OL/2023(2024)/87/S-I,II இதை இ திறேடு முழ்ப் பதிப்புரிமையுடையது /All Rights Reserved] இலங்கைப் பரி கைத் திலைக்களம் இலங்கைப் பரி கைத் இலக்கைப் பரி கைத் இலங்கைப் பரி கைத் திலைக்களம் இலங்கைப் பரி கை நடுக்கு படுக்கு இணைக்களம் இலங்கைப் பிட்காசத் இணைக்களம் இலங்கைப் பிட்காசத் இணைக்களம் இலங்கைப் பிட்காச இருந்து இலங்கைப் பிட்காச இருந்தைப் புதியைக்கு இருந்து இரு இருந்து இரு இருந்து இரு இரு இருந்து இருந்து இரு இருந்து இருந்து இருந்த අධායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2023(2024) கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2023(2024) General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2023(2024) සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය I, II தொடர்பாடலும் ஊடகக்கற்கையும் I, II පැය තුනයි Communication and Media Studies I, II மூன்று மணித்தியாலம் Three hours අමතර කියවීම් කාලය - මිනිත්තු 10 යි மேலதிக வாசிப்பு நேரம் - 10 நிமிடங்கள் අමතර කියවීම් කාලය පුශ්න පතුය කියවා පුශ්න තෝරා ගැනීමටත් පිළිතුරු Additional Reading Time - 10 minutes ලිව්මේදී පුමුබත්වය දෙන පුශ්න සංවිධානය කර ගැනීමටත් යොදාගන්න. සන්නිවේදනය හා මාධන අධනයනය I **උರ್ද್ವದ**: * සියලු ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. * අංක 1 සිට 40 තෙක් පුශ්නවල, දී ඇති (1),(2),(3),(4) යන පිළිතුරුවලින් **නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන හෝ** 🔆 ඔබට සැපයෙන පිළිතුරු පතුයේ එක් එක් පුශ්නය සඳහා දී ඇති කව අතුරෙන් ඔබ තෝරාගත් පිළිතුරෙහි අංකයට සැසදෙන කවය තුළ (X) ලකුණ යොදන්න. * එම පිළිතුරු පතුයේ පිටුපස දී ඇති අනෙක් උපදෙස් ද සැලකිල්ලෙන් කියවා, ඒවා ද පිළිපදින්න. මුදුණ ශිල්පය මෙරටට හඳුන්වාදෙන ලද්දේ, (1) ලන්දේසීන් ය. (2) පෘතුගීසීන් ය. (3) මුතානාගෙන් ය. (4) චීන ජාතිකයන් ය. 2. අන්තර්පුද්ගල සන්නිවේදනය සඳහා භාවිත කළ හැකි තාක්ෂණික මෙවලම දැක්වෙන වරණය තෝරන්න. (1) පුචත්පත්, ෆැක්ස් යන්තුය (2) විදසුත් තැපෑල, දුරකථනය (3) ගුවන්විදුලිය, ෆැක්ස් යන්නුය (4) ජංගම දුරකථනය, රූපවාහිනිය 3. බුතානා යටත් විජිතයක ස්ථාපනය කරන ලද පුථම ගුවන්විදුලි සේවය නිල වශයෙන් විවෘත කරන ලද්දේ, (1) 1920 අගෝස්තු 20 ය. (2) 1924 ජූති 12 ය. (3) 1925 දෙසැම්බර් 16 ය. (4) 1949 ඔක්තෝම්බර් 05 ය. 4. සමූහ සන්නිවේදනය මූලික වශයෙන් අර්ථ දැක්විය හැකි වන්නේ, (1) එම කියාවලියට සම්බන්ධ පුද්ගල සංඛ්යාව මත ය. (2) කණ්ඩායම වාචික සන්නිවේදනයේ යෙදීම මත ය. (3) සියලු දෙනා එකිනෙකාට සම්මුඛව සිටීම මත ය. (4) එකවර සමූහයට සන්නිවේදනය කිරීමට හැකිවීම මත ය. 5. ලෝකයේ පළමු ගුන්ථය ලෙස සැලකෙන්නේ, (1) ලතින් වහාකරණයයි. (2) වජු සූතුයයි. (4) ලන්දේසි යාඥා පොතයි. (3) ලතින් බයිබලයයි. 6. පුවත්පතක පුවෘත්ති පිටු සංස්කරණය කරනු ලබන්නේ, (1) පුධාන කර්තෘ විසින් ය. (2) උප කර්තෘවරු විසින් ය. (3) නියෝජන කර්තෘ විසින් ය. (4) සම කර්තෘ විසින් ය. 7. අවාචික සන්නිවේදනයට අදාළ වරණය කුමක් ද? (1) ඇඳුම් පැළඳුම්, කට හඬ, අභිනය (2) අන වැනීම, පෞද්ගලික දුර, සන්නස (3) ගුනා චිතු, සෙල්ලිපි, බෙර හඬ (4) පුස්කොළ පොත, පෞද්ගලික දුර, සිතියම

[දෙවැනි පිටුව බලන්න.

Media - O/L

OL	/2023(2024)/87/S-I,II		- 2 -
8.	පවත්පතක ලපළ (Text) හා රාජ (Imaga) යන්න	200	3 00 %
	පුවත්පතක පෙළ (Text) හා රූප (Image) යන්න (1) අකුරු හා සිරස්තල	00 06	පි ^{ලෙ} වළින් අයත් වන්නේ කුමක් ද?
	(3) වාකා හා ඡේද		්) වචන හා කාටූන්
-			්) ඡායාරූප හා සටහන්
9.	නීතපානුකූල දේශසීමාවක් තුළ ජීවත්වන තැනැ	ත්තා	හඳුන්වන නාමය කුමක් ද?
	(1) සංචාරකයා (2) පුරවැසියා	(3) ඡන්දදායකයා (4) බදු ගෙවන්නා
10.			
	ඉහත රූපසටහන මගින් නියෝජනය කෙරෙන්	ෙන්,	
	(1) තනි දාමයයි.	(2)) පර්ෂද දාමයයි.
	(3) සම්භාවිතා දාමයයි.) ඕපාදූප දාමයයි.
11.	පරිගණකය ආශුිතව භාවිත කළ හැකි මුදුණ යන		A CONTRACTOR CONTRACTO
	(1) ඡායා පිටපත් යන්තුයයි.	(2)) රෝනියෝ යන්නුයයි.
1300	(3) බබල් ජෙට් මුදුණ යන්නුයයි.	(4)	odnik Brazinski C
12			
12.	පුවත්පතක් හා සම්බන්ධ නඩු කටයුත්තක දී එහි		
	(1) පුධාන කර්තෘ විසිනි.		නියෝජා කර්තෘ විසිනි.
	(3) උප කර්තෘ විසිනි.		පුවෘත්ති කර්තෘ විසිනි.
	ජේක්ෂකයින්ට දැකබලා ගැනීමේ අවස්ථාව උදා (1) සමූහ හා දෘශා සන්නිවේදනයයි. (2) ජන හා දෘශා සන්නිවේදනයයි. (3) ජන හා සමූහ සන්නිවේදනයයි. (4) දෘශා හා අන්තර්පුද්ගල සන්නිවේදනයයි.	විය. මි	රූපවාහිනී විකාශය පුළුල් තිර ඔස්සේ පුසිද්ධ ස්ථානවල දි වීට අදාළ සන්නිවේදන වර්ගය හා ස්වරූපය වන්නේ,
14.	<mark>ශී ලංකාවේ පළමු රූපවාහිනී සේවය ආරම්භ ක</mark>	රනු ල	අබන්නේ,
	(1) පෞද්ගලික හිමිකම යටතේ ය.	(2)	රාජප හිමිකම යටතේ ය.
	(3) රාජා සංස්ථාවක් ලෙසිනි.	(4)	රජය සතු කොටස් හිමි සමාගමක් ලෙසිනි.
15.	අන්තර්ජාල පහසුකම් යෞදාගනිමින් යම් තැනැත	්පොස <u>ු</u>	ු හෝ සංවිධානයක් විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන විදයුත්
	තොරතුරු ඇතුළත් ගොනුව,		
	(1) විශ්වකෝසෙයයි.	(2)	විදයුත් තැපැලයි.
	(3) විදයුත් කැඳවනයයි.	(4)	වෙබ් අඩවියයි.
16.	වර්තමාන ශී් ලාංකේය ගුවන්විදුලි නාලිකා සිය වන්නේ,	සම්දෙ	ප්ෂණ සඳහා බහුල වශයෙන් යොදාගන්නා තරංග වර්ගය
	(1) කෙට් තරංග (SW) ය.	(2)	මධ්පම තරංග (MW) ය.
	(3) සංඛනත මූර්ජන කරංග (FM) ය.	(4)	විස්තාර මූර්ජන තරංග (AM) ය.
17.	සිංහල මාධා පුවත්පත්වල දෙමළ හා මුස්ලිම් පුජ	ාවට අ	අදාළ පුවෘත්ති පුමාණවත් ලෙස පල නොවීම අදාළ වන්නේ,
100000	(1) මානව හිමිකම්වලට ය.		පුරවැසිභාවයට ය.
	(3) වාර්ගිකත්වයට ය.		සංචර්ධනාත්මක චින්තනයට ය.
10	and an as among an Rode		
10.	වඩාත් නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.		
	(1) මාධ්‍ය යනු ලාභදායී ව්‍යාපාරයකි.(2) මාධ්‍ය මහින් ප්‍රවෘත්ති ඉදිරිපත් කරනු ලබයි	1	
1	(T) Simp carpi Gosano dicocon most Gener	100	

[තුත්වැති පිටුව බලක්ක,

(3) මාධා කර්මාන්තය හැමවිටම තරගකාරී ය.

(4) මාධ්‍ය යනු තොරතුරු අලෙවිය පාදක කරගත් වභාපාරයකි.

	-3-
0	
,	කිසියම් විධායක නිලධාරියෙකු තම අත්සන සමග නිල මුදුාව තැබීම වඩාත් වැදගත් වන්නේ, එමගින් (1) සුරක්ෂිතතාව ලැබෙන බැවිනි. (2) විශ්වසනීයත්වය තහවුරු වන බැවිනි. (3) නීතාහනුකූල වලංගුභාවය ලැබෙන බැවිනි. (4) අනුමැතිය හා වගකීම තහවුරු වන බැවිනි.
0.	පහත රූපසටහනෙහි දැක්වෙන්නේ සන්නිවේදන කිුයාවලියට අදාළ පියවර කිහිපයකි.
	සන්නිවේදකයා — ගුාහකයා බලපෑම
	මෙහි හිස් කොටුවලට අදාළ පියවර අනුපිළිවෙළින්, (1) සන්දේශය හා සංඥායි. (2) සන්දේශය හා මාධායයයි. (3) සම්පේෂකය හා සන්දේශයයි. (4) සන්දේශය හා සම්පේෂකයයි.
21.	සරල වාකා රටා, නිවැරදි උච්චාරණය හා නිරවුල් භාෂාවකින් යුක්ත වීම යන ලක්ෂණ ඇතුළත් වන පුවැ ගුණාංගය වන්නේ, (1) නිවැරදි බවයි. (2) සමතුලිත බවයි. (3) පැහැදිලි බවයි. (4) සරල බවයි.
22.	පුවත්පත් පුකාශනය කිරීමට අදාළ පියවර කිහිපයක් පහත දැක්වේ. A — පුවෘත්ති රචනය , B — භාෂා සංස්කරණය , C — පුවෘත්ති/විශේෂාංග වර්ගීකරණය , D — පිටු සැකසුම
23.	රාජ්‍ය මාධ්‍යයන්ගේ පුධානතම කාර්යය වන්නේ, (1) රජයේ තීරණ ජනතාව වෙත දැනුම් දීමයි. (2) රජය පිළිබඳ යහපත් හා හිතකර මතයක් නිර්මාණය කිරීමයි. (3) රාජ‍ය පුතිපත්ති පිළිබඳ ජනතාවගේ එකඟතාව ලබා ගැනීමයි. (4) රජය මගින් කි්යාත්මක කරන සංවර්ධන කාර්යයන් සවිබල ගැන්වීමයි.
24.	දෘෂ්ටියේ අඛණ්ඩතාව පිළිබඳ සිද්ධාන්තය, (1) ඇස සහ චලනය වන වස්තුව අතර පරතරය මත රඳා පවතී. (2) චලනය වන වස්තුවක් දෙස එක එල්ලේ බලා සිටීම නිසා උද්ගත වන්නකි. (3) වස්තුවක චලන වේගය සහ එය දැකීමට අවශා ආලෝක පුමාණය මත තීරණය වේ. (4) වේගයෙන් චලනය වන වස්තුවක පිහිටීම් අතර පරතරය නොපෙනීම හේතුවෙන් ඇති වන්නකි.
	ගුවන්විදුලි මාධාසයයේ දී එක් විෂයයක් හෝ විෂය කරුණක් පිළිබඳව විවිධ වූ දෘෂ්ටිකෝණවලින් බලා සකස් කෙරෙන්නේ, (1) සඟරාමය වැඩසටහන් ය. (3) පුවෘත්ති වැඩසටහන් ය. (4) සාකච්ඡා වැඩසටහන් ය.
26.	'ශුාහකයින් නොමැතිව මාධායට පැවැත්මක් නොමැත.' මෙම පුකාශය මගින් අදහස් කරනුයේ, (1) මාධා පවත්වාගෙන යනු ලබන්නේ ශුාහකයින් වෙනුවෙන් වන බවයි. (2) ශුාහකයා, මාධායයේ අන්තර්ගතය තීරණය කරනු ලබන බවයි. (3) මාධායට ශුාහකයාගේ පාරිභෝගික වටිනාකම අදාළ නොවන බවයි. (4) ශුාහකයන් මාධායට වුවමනා පරිදි කටයුතු කරනු ලබන බවයි.

[BBOOKN OTO MA

Media - O/L

- 27. යටිකුරු පිරමිඩාකාර වාර්තාකරණයේ දී තොරතුරු ඉදිරිපත් කරන්නේ ඒවායේ,
 - (1) වැදගත්කම ඉස්මතු වන ආකාරයට ය.
 - (2) වැදගත්කම යටපත් වන ආකාරයට ය.
 - (3) වැදගත්කම අඩු වී යන ආකාරයට ය.
 - (4) වැදගත්කම වැඩි වී යන ආකාරයට ය.
- 28. රූපවාහිනි රියැලිටි වැඩසටහනක පුධානතම ලක්ෂණයක් ලෙස හඳුනාගත හැක්කේ.
 - (1) විශාල චේදිකා පසුතල යොදා ගැනීමයි.
 - (2) ගුාහක පුතිචාර සඳහා අවස්ථාවක් සලසා දීමයි.
 - (3) පිටපත් සැකසීමෙන් හා සංස්කරණයෙන් තොර වීමයි.
 - (4) කිහිපදෙනෙක්ගෙන් සමන්විත විනිශ්චය මණ්ඩලයක් සිටීමයි.
- 29. ශුවා පුකාශන විධි ඇතුළත් වරණය තෝරන්න.

 - (3) සංඥා, සංගීතය, නිහඬ බව හා ශබ්ද (4) සංකේත, නිහඬ බව, සංගීතය හා හඬ
 - (1) හඬ, නිහඬ බව, සංගීතය හා ශබ්ද (2) සංගීතය, සංඥා, සංකේත හා හඬ

- 30. මෙම රූපයේ දැක්වෙන්නේ,
 - (1) රූප සංරචනයයි (composition).
 - (2) ස්වර්ණමය රීතියයි (the golden rule).
 - නාභිගත කිරීමයි (focusing).
 - (4) විභේදන බලයයි (resolution).



- 31. තොරතුරක් සන්නිවේදනය කිරීමේ දී යම් පුද්ගලයෙකුට තිබිය යුතු පුධාන හැකියා දෙක දැක්වෙන වරණය කුමක් ද?
 - (1) නිර්මාණාත්මක හැකියාව, කථන හැකියාව
 - (2) සන්නිවේදන හැකියාව, ලේඛන හැකියාව
 - (3) භාෂා හැකියාව, සන්නිවේදන හැකියාව
 - (4) භාෂා හැකියාව, නිර්මාණාත්මක හැකියාව
- 32. කිසියම් ආයතනයක වාර්මික වාර්තාවේ පිටපත් 50 ක් කඩිනමින් සහ පහසුවෙන් මුදුණය කර ගැනීමට අවශා විය. මේ සඳහා වඩාත් යෝගා විධිකුමය වන්නේ,
 - (1) රෝනියෝ කිරීමයි.

- (2) ඩිජිටල් අනුපිටපත්කරණයයි.
- (3) ඡායා පිටපත්කරණයයි.
- (4) පරිගණක ආශිුත මුදුණයයි.
- 33. දෘශා සංඥා විදයුත් කුමවේදයක් ඔස්සේ පුතිනිර්මාණය කිරීමට දැරූ උත්සහයේ පුතිඵලය ලෙස,
 - (1) කැමරාව බිහි විය.
- (2) සිනමා මාධ්‍ය බිහි විය.
- (3) රූපවාහිනී මාධාය බිහි විය.
- (4) පරිගණකය බිහි විය.
- 34. පහත පුකාශ සලකා බලන්න.
 - A සේයා පටල භාවිතය අවශා නොවීම
 - B රසායනික මාධපයක් මගින් ඡායාරූප සටහන් කරගනු ලැබීම
 - C පරිගණක මෘදුකාංග යොදාගෙන පහසුවෙන් ඡායාරූප සංස්කරණය කරගත හැකිවීම
 - D සටහන් කරගන්නා පුතිබිම්බය විදයුත් සංඥාවක් බවට පත් කර දන්න ගොනුවක් ලෙස ගබඩා කරගැනීම

මේවායින් ඩිජිවල් ඡායාරූපකරණය පිළිබඳ නිවැරදි පුකාශ වන්නේ,

- (1) A, B හා C ය. (2) A, B හා D ය. (3) A, C හා D ය.
- (4) B, C 200 D cs.
- 35. සාම්පුදායික සත්නිවේදන භාවිතයන් ඇතුළත් නොවන වරණය වන්නේ,
 - (1) බුලත් දීම, විරිඳු, රූකඩ හා බෙරහඬ ය.
 - (2) ගිනිමැලය, රූකඩ, කවි කොළය හා සොකරි ය.
 - (3) කොළ අතු එල්ලීම, ජනකතා, ගිනිමැලය හා හුව ය.
 - (4) කෙම් කුම, කව් කොළය, පෝස්ටරය හා තහංචි කවි ය.

[පස්වැති පිටුව බලන්න.

Media - O/L

- 36. පරිගණකයක් භාවිත කරමින් තොරතුරු ඉදිරිපත් කිරීම සිදුකළ හැකි වන්නේ,
 - (1) අන්තර් කිුිිියාකාරී පුවරුවක් සහ බහුමාධා පුක්ෂේපණ යන්නුයක් මගිනි.
 - (2) කදා පුක්ෂේපණ යන්තුයක් සහ බහුමාධා පුක්ෂේපණ යන්තුයක් මගිනි.
 - (3) ක්ෂණික පුක්ෂේපණ යන්තුයක් සහ අන්තර් කිුයාකාරි පුවරුවක් මගිනි.
 - (4) ක්ෂණික පුක්ෂේපණ යන්තුයක් සහ පුතිශීර්ෂ පුක්ෂේපණ යන්තුයක් මගිනි.
- 37. සිනමා සම්මාන උළෙලක් අවසානයේ හොඳම නිළිය ලෙස සම්මානයට පාතු වූ රංගන ශිල්පිනිය වටා රැස් වූ
 - A "ඔබේ රඟපෑම අති විශිෂ්ටයි."
 - ${f B}$ "ඔබ චරිත තෝරා බේරාගෙන රඟපාන බව පේනවා."
 - C "මට තාම ඔබ රඟපෑ මෑත කාලීන චිතුපටයක් නරඹන්නට බැරි වුණා."
 - මෙම එක් එක් පුකාශවලට වඩාත් ගැළපෙන ගුාහක වර්ගය පිළිවෙළින්,
 - (1) සකුිය ගුෘහකයෙක්, නිෂ්කුිය ගුෘහකයෙක් හා නිෂ්කුිය ගුෘහකයෙක් ය.
 - (2) සකුිය ගුාහකයෙක්, සකුිය ගුාහකයෙක් හා නිෂ්කුිය ගුාහකයෙක් ය.
 - (3) නිෂ්කුිය ගුාහකයෙක්, නිෂ්කුිය ගුාහකයෙක් හා සකුිය ගුාහකයෙක් ය.
 - (4) නිෂ්කුිය ගුාහකයෙක්, සකුිය ගුාහකයෙක් හා නිෂ්කුිය ගුාහකයෙක් ය.
- 38. අන්තර්ජාලයේ පල කරන පුවත්පත් අයත් වන්නේ,
 - (1) සාම්පුදායික මාධ්‍යයට ය.
- (2) නූතන මාධ්‍යයට ය.

(3) ජන මාධායයට ය.

- (4) නව මාධ්‍යයට ය.
- 39. 1978 ආණ්ඩුකුම වසවස්ථාවේ 14 (1) (අ) මගින් තහවුරු කර ඇති ප්‍රථැසි හිමිකම කුමක් ද?
 - (1) තොරතුරු ලැබීමට හා දීමට ඇති අයිතිය.
 - (2) මතයක් දැරීමට හා පුකාශ කිරීමට ඇති අයිතිය.
 - (3) භාෂණයේ, පුකාශනයේ සහ අදහස් පල කිරීමේ නිදහස.
 - (4) තොරතුරු ඒකරාශීකරණයට, දීමට හා ලැබීමට ඇති හිමිකම.
- 40. එක්තරා චොකලට් වර්ගයක් මිල දී ගැනීමේ දී ආකර්ෂණිය අත් පළඳනාවක් නොමිලේ ලබාදෙන බව රූපවාහිනී වෙ**ළෙඳ දැන්වීමක ඇතුළත්** විය. එය දුටු චමිත් එම චොක්ලට් වර්ගය මිල දී ගෙන දෙන ලෙස මවට ඇවිටිලි කළේ අත් පළඳනාව ලබා ගැනීමේ අටියෙනි. මෙම සිදුවීමට අදාළ සන්නිවේදන ස්වරූපය හා කාර්යය දැක්වෙන නිවැරදි වරණය තෝරන්න.
 - (1) දෘශා පෙළඹවීම

- (2) ශුවා කොරතුරු සැපයීම
- (3) වාචික-සමාජානුයෝජනය
- (4) අවාචික-විනෝදාස්වාදය

**

[හයවැති පිටුව බලන්න.

മുത്തു 🛮 മിയത്ത് പ്രാഗ്രത് / ശ്രസ്സ് പങ്കിവന്റിയെച്ചതലച്ചകൂ /All Rights Reserved \

මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්ත**ලි "ලංකා" විභාග දෙපාර්තමේන්තුව** විභාග දෙපාර්තමේ මුණෙනෙනට හුරි, නොවු එහාක්ස්සාවේ මුණෙනෙනට පුරි, කළතු පිළුණෙනවා හුරු ගැන්නු දින නැතු එනාක් එම්බල් මුණෙනෙනට පුරි, ක Department of Examinations, Sri Lanka Department of **මුණැත්කනට 'පුරුම්කතන්නු නිනාක්සියුණා**වා ගැනේ. Sri Lanka De මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග වෙතර්තමේන්තව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග වෙත් විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග වෙත් විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග වෙත් විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විභාග විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විභාග දෙපාර දෙපාර්තමේන්තුව විභාග දෙපාර දෙපාර්තමේන්තුව විභාග දෙපාර දෙපාර

87 S I, II

සන්නිවේදනය හා මාධන අධනයනය

தொடர்பாடலும் ஊடகக்கற்கையும் I, II

Communication and Media Studies

I. II

සන්නිවේදනය හා මාධන අධනයනය II

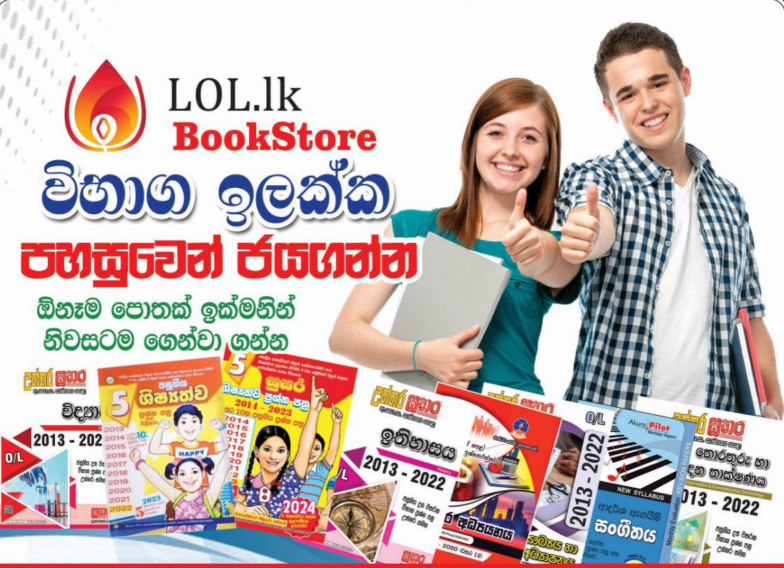
- * පළමුවැනි පුශ්නය හා තෝරාගත් තවත් පුශ්න ගතරක් ද ඇතුළුව පුශ්න පහකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- * පළමුවැනි ප්‍‍රශ්නයට ලකුණු 20ක් හිමි වන අතර, අනෙකුත් සෑම ප්‍රශ්නයකට ම ලකුණු 10 බැගින් හිමි වේ.
- 1.) දුරකථනය සොයා ගැනීමෙන් පසුව සිදු වූ තාක්ෂණික දියුණුව සන්නිවේදන ක්ෂේතුයේ විප්ලවීය වෙනසක් ඇති /කළේ ය.
 - (i) දුරකථනය සොයාගනු ලැබුවේ කවුරුන් විසින් ද?
 - (ii) ආරම්භක අවදියේ දී දුරකථනය කවර සන්නිවේදන වර්ගයක් සඳහා භාවිත කළේ ද?
 - (iii) වීඩියෝ දුරකථන ඇමතුමක දී ශුාහකයාගේ රූපය දැකිය හැකි ය. එහි දී භාවිත කළ හැකි අවාචික සන්නිවේදන විධිකුම දෙකක් නම් කරන්න.
 - (iv) දුරකථනය මගින් සම්මන්තුණ ඇමතුමක් (conference call) ලබා ගන්නා අවස්ථාවක දී භාවිත කෙරෙන සන්නිවේදන වර්ගය කුමක් ද?
 - (v) දුරකථනය භාවිත කළ **නොහැකි** පුධාන සන්නිවේදන වර්ගය කුමක් ද?
 - (vi) ජංගම දුරකථනයක් භාවිත කිරීමේ දී අනුගමනය කළ යුතු ආචාර ධර්ම දෙකක් සඳහන් කරන්න.
 - (vii) සුහුරු ජංගම දුරකථනයක් මගින් අන්තර්ජාලයට පිවිසීමට ඔබට පුළුවන. මාර්ගගතව ඔබට පුවේශ විය හැකි සමාජ මාධ්‍ය දෙකක් නම කරන්න.
 - (viii) අන්තර්ජාල පහසුකම් සහිත සුනුරු ජංගම දුරකථනයක් මගින් විදැපුත් තැපැල් (email) පහසුකම ඔබට ලබා ගත හැකිය. තවත් පාර්ශ්වයක් වෙත විදැපුත් තැපැල් පණිවිඩයක් යැවීමේ දී ඔබ දැනගත යුතු එකි් පාර්ශ්වය සතු පුධාන සාධකය කුමක් ද?
 - (ix) අන්තර්ජාලයෙහි ඇති විවිධාකාර වූ තොරතුරු සෙවීම සඳහා භාවිත කළ හැකි සෙවුම් යන්නුයක් (search engine) නම් කරන්න.
 - (x) අන්තර්ජාලයට පිවිසෙන්නෙකු හට අභිසාරී මාධා පරිසරයක අත්දැකීම ලැබිය හැකිය. මාධා අභිසාරිතාව යනු කුමක් ද?
 - 2.) 🖊 (i) ශී ලංකාවේ පුකාශයට පත් පළමු දෙමළ පුවත්පත කුමක් ද?
 - (ii) පුමාණය අනුව පුධාන පුවත්පත් වර්ග **දෙකක්** නම් කරන්න.
 - (iii) විවිධ කාර්යයන් සඳහා ඡායාරූප භාවිත කෙරේ. පහත ඡායාරූප වර්ග කෙට්යෙන් විස්තර කරන්න.
 - (අ) වාර්තාකරණ ඡායාරූප
 - (ආ) පුවෘත්ති ඡායාරූප
 - (ඉ) නිර්මාණාත්මක ඡායාරූප
 - (iv) පුවත්පත් ආයතන හා සම්බන්ධ පහත මාධ්‍‍‍‍ හම්කයන්ගේ කාර්යභාරය පිළිබඳව වෙන වෙනම සාකච්ඡා කරන්න.
 - (අ) මාණ්ඩලික චාර්තාකරුවන්
 - (ආ) පුාදේශීය චාර්තාකරුවන්

[හත්වැනි පිටුව ඔලන්න.

- (i) එදිනෙදා සන්නිවේදනයේ දී භාවිත කෙරෙන ශාරීරික සාධක දෙකක් නම කරන්න. 3.
 - (ii) සන්නිවේදනය පිළිබඳ හැරල්ඩ් ඩී. ලැස්වෙල්ගේ නිර්වචනය ලියන්න.
 - (iii) කාර්යාලයීය සන්නිවේදන මෙවලමක් ලෙස තැපැල් මුදුා යන්නුය පරිහරණය කිරීම හා සම්බන්ධ කරුණු තුනක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
 - (iv) පුවත්පත් ආයතනයක දක්නට ලැබෙන පහත එක් එක් අංශවල කිුයාකාරිත්වයට අදාළ කරුණු **දෙක** බැගින් විස්තර කරන්න.
 - (අ) පුවෘත්ති අංශය (news section)
 - (ආ) විශේෂාංග අංශය (feature section)
- (i) ආසියාවේ ප්‍රථම ගුවන්ට්දුලි සේවාව ආරම්භ කළ රට කුමක් ද?
 - (ii) හිමිකම සම්බන්ධයෙන් රාජ්‍ය දායකත්වය සහිත දේශීය ගුවන්විදුලි ආයතන දෙකක් නම කරන්න.
 - (iii) ගුවන්වීදුලි මාධාපය පරිහරණය මගින් ළමුන්ට ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම අවකාශ **තුනක්** කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
 - (iv) ගුවන්විදුලි පුවෘත්ති වාර්තාකරණයේ දී පෝල් ඩී. මැසනියර් විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද සාධක **හතරෙගි** වැදගත්කම වෙන වෙනම පැහැදිලි කරන්න.
- ජනමාධා මගින් නිර්මාණාත්මක සන්දේශ ගුාහකයා වෙත ලබාදීමේ දී ආචාරධර්ම පිළිබඳව අවධානය යොමු කළ
 - (i) නිර්මාණයක දැකිය හැකි ගුණාංග දෙකක් ලියන්න.
 - (ii) ශී ලංකාවේ ජනමාධ්‍ය භාවිතයට අදාළ ආචාර ධර්ම පද්ධති දෙකක් නම් කරන්න.
 - (iii) රූපවාහිනී මාධ්‍යයේ ලක්ෂණ තුනක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
 - (iv) 'රූපවාහිනී මාධාය හා ගුාහකයා අතර අනෙස්තය බලපෑම' පිළිබඳ පහත කරුණු යටතේ පාසල් බිත්ති පුවත්පතට ලිපියක් සම්පාදනය කරන්න.
 - (අ) රූපවාහිනිය ගුාහක චර්යාව වෙනස් කරයි.
 - (ආ) රූපවාහිනිය දෛනික නූතය පතුය සකසයි.
 - 6. ටෙලිනාටා මුහුරත් උළෙලක නළු නිළියන් හඳුන්වාදෙන මොහොත සිත්ගන්නා සුළු විය.
 - (i) ටෙලිනාට හෙස් පුධාන නිළිය පුධාන නළුවාට වඩා අඳුරු සමක් ඇති යුවතියක් වීම කාගේන් කතාබහට ලක් විය. මෙය කවර සංකල්පයක් යටතේ විගුහ කළ හැකි ද?
 - (ii) ඉහත අවස්ථාවට අදාළව ලබාගත් ඡායාරූප පුවෘත්තිමය වටිනාකමින් හින විය. එසේ වීමට හේතු **දෙකක්** දක්වන්න.
 - (iii) ටෙලිනාට අයක දී නිශ්චල ඡායාරූප භාවිතයට ගන්නා අවස්ථා තුනක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
 - (iv) 'රාජ්‍ය රූපවාහිනි මාධ්‍ය ආයතන හා රජය අතර සම්බන්ධය' පිළිබඳව පහත කරුණු යටතේ රචනාවක් සම්පාදනය කරන්න.
 - (අ) රජයේ සංවර්ධන වහාපෘති පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම
 - (ආ) මහජන මතය රජය කෙරෙහි හිතකරව පවත්වාගෙන යාම
 - මාධ්‍‍‍‍‍ විචාරයේ දී සන්දේශය හුදකලා කොට සැලකීම සාධාරණ නොවේ.
 - (i) සන්දේශයකින් ඉදිරිපත් වන අදහස කුමක් ද යන්න තීරණය කිරීමට බලපාන සාධකයක් නම කරන්න.
 - (ii) විචාරශීලී ග්‍රාහකයකු සතු විය යුතු නිපුණනා දෙකක් දක්වන්න.
 - (iii) ගුවන්වීදුලි මාධාය <mark>සඳහා පිට</mark>පත් රචනයේ දී සපුරාලිය යුතු කොන්දේසි **තුනක්** විස්ත්ර කරන්න.
 - (iv) 'අවබෝධයෙන් යුතුව මාධය පරිබිලනය කරමු' යන වැසෙන කරුණු **ගතරක්** යටතේ පාසල් උදෑසන
 - රැස්වීමේ දී සිදු කරන කතාවකට අදාළ පිටපතක් සකස් සාරන්න.

WWW.PastPapers.WiKi (8)

7



කෙට් සටහන් | පසුගිය පුශ්න පතු | වැඩ පොත් | සඟරා | O/L පුශ්න පතු | A/L පුශ්න පතු | අනුමාන පුශ්න පතු | අතිරේක කියවීම් පොත් | School Book | ගුරු අත්පොත්















පෙර පාසලේ සිට උසස් පෙළ දක්වා සියළුම පුශ්න පතු, කෙටි සටහන්, වැඩ පොත්, අතිරේක කියවීම් පොත්, සඟරා සිංහල සහ ඉංගීසි මාධපයෙන් ගෙදරටම ගෙන්වා ගැනීමට

www.LOL.lk වෙබ් අඩවිය වෙත යන්න